

**ЗАЯВКА ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА (ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ), ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА  
на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств  
с максимальной мощностью свыше 670 кВт**

1. Полное наименование заявителя \_\_\_\_\_  
(юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя – физического лица, индивидуального предпринимателя)
2. Номер записи в ЕГРЮЛ (для юр/лица) / ЕГРИП (для ИП): \_\_\_\_\_  
Дата внесения записи в ЕГРЮЛ/ЕГРИП: \_\_\_\_\_  
Паспортные данные (для физ/лица): серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ когда выдан \_\_\_\_\_  
Кем выдан: \_\_\_\_\_
3. Место нахождения заявителя (индекс, адрес): \_\_\_\_\_  
Фактический адрес (индекс, адрес): \_\_\_\_\_
4. В связи с \_\_\_\_\_  
(новое строительство, увеличение объема максимальной мощности и др. – указать нужное)  
просит \_\_\_\_\_  
осуществить \_\_\_\_\_ технологическое \_\_\_\_\_ присоединение \_\_\_\_\_  
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)  
расположенных \_\_\_\_\_  
(место нахождения энергопринимающих устройств)
5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных)  
составляет: \_\_\_\_\_ кВт, при напряжении \_\_\_\_\_ кВ  
в том числе: \_\_\_\_\_ (04; 6)  
а) вновь присоединяемая мощность \_\_\_\_\_ кВт, при напряжении \_\_\_\_\_ кВ  
б) ранее присоединенная мощность (в данной точке) \_\_\_\_\_ кВт, при напряжении \_\_\_\_\_ кВ
6. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя): \_\_\_\_\_  
(при промышленном производстве указать режим работы / количество смен: односменный, двухсменный, трехсменный)
7. Количество и мощность присоединяемых к сети трансформаторов: \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ кВт
8. Количество и мощность присоединяемых генераторов: \_\_\_\_\_ шт. \_\_\_\_\_ кВт
9. Наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих не симметрию напряжения в точках присоединения:  – ДА/  – НЕТ
10. Необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони:  – ДА/  – НЕТ
11. Величина и обоснование технологической и аварийной брони: \_\_\_\_\_ кВт

12. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемого поэтапного распределения максимальной мощности:

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ (кВт)	Категория надежности

13. Планируемый срок набора нагрузки: \_\_\_\_\_
14. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)): \_\_\_\_\_  
 – ПАО «Ульяновскэнерго»;  – Другая (указать): \_\_\_\_\_

Вид договора с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией):

– Договор энергоснабжения;  – Договор купли – продажи электрической энергии (мощности)

15. Порядок расчетов и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение осуществляются по (с учетом ранее присоединенной):  
 Первый вариант:  
*100% - в течении 15 дней со дня заключения Договора*  
 Второй вариант:  
*этап 1: 15% - в течение 15 дней со дня заключения Договора;*  
*этап 2: 30% - в течение 60 дней со дня заключения Договора, но не позже дня фактического присоединения;*  
*этап 3: 45% - в течение 15 дней со дня фактического присоединения;*  
*этап 4: 10% - в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении ТП.*

**Заявитель:** \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**М.П.** \_\_\_\_\_ (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ<sup>1</sup>:**

п/п	Наименование документа
1.	<b>План расположения ЭПУ, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации.</b> План должен содержать отображение ЭПУ заявителя во взаимосвязи с окружающей инфраструктурой
2.	<b>Перечень и мощность ЭПУ, которые будут присоединены</b> (мощностью более 15 кВт)
3.	<b>Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) и (или)</b> <b>Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо</b> <b>Копия правоустанавливающего документа на энергопринимающие устройства.</b> - свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), либо - действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке аренды более 1 года), либо - свидетельство о регистрации права постоянного (бессрочного) пользования, либо - свидетельство о регистрации права оперативного управления, либо - свидетельство о регистрации права хозяйственного ведения, либо - прочие подтверждающие соответствующие права документы
4.	<b>Доверенность, оформленная в установленном законом порядке,</b> на оформление документов о технологическом присоединении и осуществления необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества от остальных собственников или уполномоченного ими лица (в случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства)
5.	<b>Доверенность, оформленная в установленном законом порядке, на подачу заявки/получение документов/ заключение договора с ООО «УАЗ»</b> на технологическое присоединение (в случае совершения указанных действий представителем Заявителя). <i>В заявку прилагается копия. Оригинал предоставляется на ознакомление и возвращается заявителю</i>
6.	<b>Копия документа, подтверждающего ранее присоединенную максимальную мощность для существующих объектов</b> (при наличии): - акт об осуществлении технологического присоединения, и (или) - акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, и (или) - иные документы, выданные ООО «УАЗ», и (или) - действующий договор энергоснабжения со всеми приложениями и дополнительными соглашениями
	<b>Приложения к заявке при намерении заключения договора энергоснабжения с гарантирующим поставщиком</b>
7.	<b>Копии учредительный документов</b> (Устав, Положение)
8.	<b>Копия свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр юридических лиц/ индивидуальных предпринимателей</b>
9.	<b>Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе</b> (для ЮЛ и ИП)
10.	<b>Копия документа, подтверждающего полномочия руководителя организации:</b> для руководителя приказ (распоряжение) о назначении на должность с указанием срока полномочий, для иного уполномоченного лица доверенность на право подписи с приложением документов, подтверждающих полномочия лица, выдавшего доверенность; либо <b>Копия договора о передаче функций единоличного исполнительного органа</b> (в случае если функции руководителя организации переданы управляющей организации)
11.	<b>Копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность</b> (страницы, содержащие сведения о личности и о регистрации по месту жительства) (для физического лица, индивидуального предпринимателя)

В соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27.07.2006 г. «О персональных данных» выражаю свое согласие на обработку персональных данных, как автоматизированными, так и неавтоматизированными способами, а также включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу третьим лицам для осуществления действий по обмену информацией, а также осуществление иных действий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ /  
 (подпись) (ФИО полностью)

**Реквизиты для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:**

ИНН:	<input type="text"/>	КПП:	<input type="text"/>	БИК:	<input type="text"/>
ОГРН:	<input type="text"/>	ОКПО:	<input type="text"/>		
БАНК:	<input type="text"/>				
Расчетный счет:	<input type="text"/>				
Корреспондирующий счет:	<input type="text"/>				

<sup>1</sup> В случае оформления заявки на технологическое присоединение помещений, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, к заявке прилагаются дополнительные документы, указываемые в соответствующем приложении 2

## 2. ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ

### Перечень дополнительных документов при присоединении помещений, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства<sup>2</sup>

п/п	Наименование документа
1.	<p><b>Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений</b> в многоквартирном доме:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- о выборе способа управления многоквартирным домом:</li> <li>- непосредственное управление;</li> <li>- управление управляющей организацией - УО;</li> <li>- управление товариществом собственников жилья - ТСЖ;</li> <li>- управление жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом - ЖК;</li> <li>- о выборе управляющей организации (для УО), или</li> </ul> <p><b>Копия протокола открытого конкурса по выбору управляющей организации</b> (если УО выбрана по конкурсу органом местного самоуправления в случаях, предусмотренных ЖК РФ)</p>
2.	<b>Копия договора управления многоквартирным домом</b> (в случае если УО привлечена для управления многоквартирным домом ТСЖ или кооперативом - договор управления многоквартирным домом, заключенный между ТСЖ/кооперативом и УО).
3.	<b>Копия акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон между сетевой организацией и соответствующим многоквартирным домом/иным объектом капитального строительства</b> , в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающие устройства заявителя, либо иного документа подтверждающего границы балансовой принадлежности (при наличии)
4.	<b>При присоединении ЖИЛЫХ помещений в многоквартирных жилых домах</b>
4.1.	<b>Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений многоквартирного дома</b> об организации технологического присоединения ЭПУ, находящихся в жилых помещениях, в многоквартирном доме
4.2.	<b>Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений многоквартирного дома</b> об уполномочивании УО, ТСЖ, ЖК подать заявку на технологическое присоединение ЭПУ жилого помещения непосредственно к сетям сетевой организации
5.	<b>При присоединении НЕЖИЛЫХ помещений в многоквартирных жилых домах и иных объектах капитального строительства</b>
5.1.	<b>Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства</b> , в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или ином законном основании ЭПУ заявителя (для нежилых помещений, расположенных в объектах капитального строительства, не относящихся к многоквартирным домам)
5.2.	<b>Копия правоустанавливающего документа на нежилое помещение в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства, либо</b> <b>Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства</b>
5.3.	<p><b>Согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом/объектом капитального строительства</b>, с приложением документов, подтверждающих такие полномочия, либо</p> <p><b>Согласие (решение, протокол) общего собрания собственников жилых/нежилых помещений</b> многоквартирного дома/объекта капитального строительства на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть, если проектом на многоквартирный дом/объект капитального строительства не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации; либо</p> <p><b>Документ (проект на многоквартирный дом)</b>, подтверждающий, что нежилое помещение в составе дома имеет индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации.</p>

<sup>2</sup>Данная форма является перечнем дополнительных документов (помимо указанных в заявке для соответствующей категории заявителей), которые должен предоставить заявитель, если объектом присоединения является помещение, располагающееся в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства